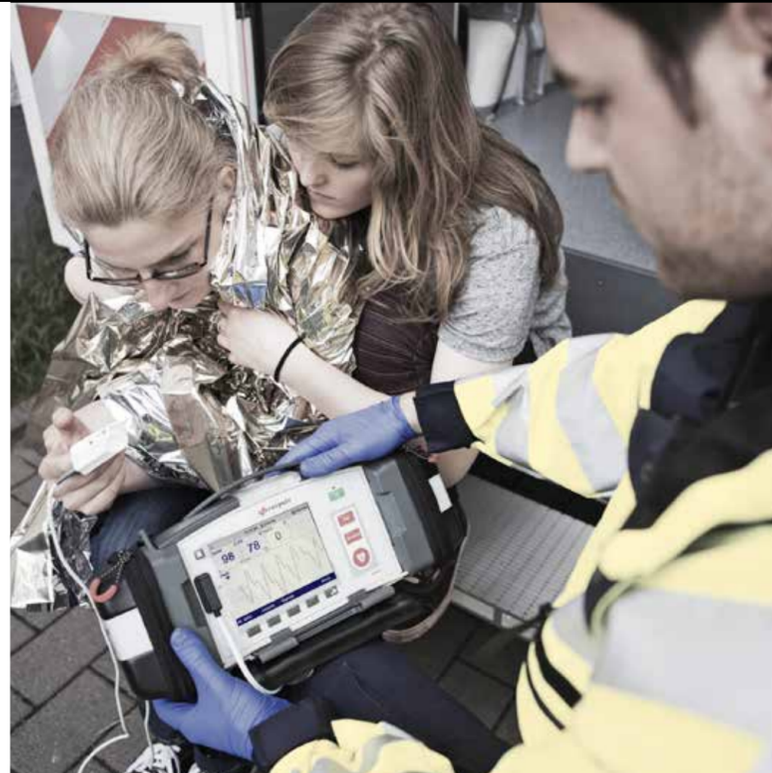


PARA QUE OTROS PUEDAN VIVIR



PARA QUE OTROS PUEDAN VIVIR



Monitorización

La interfaz de usuario intuitiva garantiza un funcionamiento fácil. En la pantalla de 5.5" usted verá con un solo vistazo el ECG, la frecuencia cardíaca, la pletismografía y los signos vitales. Puede observar hasta 3 curvas y 4 parámetros vitales.

Reanimación

Use el corpuls1 dependiendo de su requerimiento, ya sea como desfibrilador externo Automático (DEA) o en modo Manual.

Marcapasos

El corpuls1 le ofrece de forma opcional un marcapasos con los modos FIJO/DEMANDA para el tratamiento de arritmias cardíacas.

Personal de ambulancias

Un tratamiento inicial competente y completo puede ser decisivo en una situación crítica. Los electrodos, sensores y cables también se pueden utilizar en el corpuls3.

Punto de medición SpCO

Durante la atención médica podemos reconocer síntomas de intoxicación por monóxido de carbono, por ejemplo: personal de bomberos después de un incendio.



Pies retráctiles para mayor estabilidad y mejor ángulo de visión



10 MILLONES DE LATIDOS CARDÍACOS POR DÍA DE TRABAJO

PARA CREAR UNO DE LOS MEJORES EQUIPOS MÉDICOS DEL MUNDO



Desde hace más de 30 años corpuls® desarrolla y fabrica dispositivos médicos innovadores de alta gama para la medicina de emergencias y cuidados intensivos. Hoy en día, en nuestra sede de Kaufering al sur de Alemania, laten más de 200 corazones y cada uno aproximadamente 50.000 veces por día de trabajo, para alcanzar así, los más altos estándares deseados en más de 60 países en todo el mundo.

Los desfibriladores, sistemas de monitorización de pacientes y dispositivos de compresión torácica de corpuls® sientan las nuevas bases de aplicación de los últimos conocimientos científicos y médicos en términos de innovación y ergonomía, garantizando así una ayuda confiable y segura en la lucha para preservar la vida humana.

Los años de permanencia en el mercado de nuestros dispositivos, bajo las condiciones más duras y decenas de miles de clientes satisfechos, son la mejor prueba del éxito del camino elegido, así como la motivación diaria para nuestro equipo.

GS Elektromedizinische Geräte G. Stemple GmbH
Hauswiesenstr. 26
86916 Kaufering / Alemania

Teléfono.: +49 8191 65722-0
info@corpuls.com

www.corpuls.com



No somos responsables por errores de elaboración ni impresión. Nos reservamos el derecho por el diseño. Todos los datos y marcas presentadas pertenecen a su propietario respectivamente.
Art.-Nr.: 76139.20080 Vers. 1.0 (05/16)

NO SOY UN HÉROE

ESTO ES MI TRABAJO



corpuls¹



corpuls¹



► CONSUMO ÓPTIMO DE ENERGÍA

La batería potente de litio le da al corpuls¹ la energía necesaria para trabajar por un largo tiempo y también a -20°C. En la pantalla se puede observar el tiempo restante de duración de la batería.



► BOLSILLOS SÓLIDOS

Cables, sensores y accesorios del corpuls¹ están protegidos en los bolsillos laterales y están listos para acceder a ellos fácilmente. Realizar una conexión o desconexión de cables no es necesaria ya que se encuentran pre-conectados en los bolsillos. En el bolsillo delantero encontramos conectados los electrodos de terapia corPatch, listos para su uso.



► COMPATIBILIDAD CON EL CORPULS³

- Baterías, sensores, electrodos corPatch y los cables son idénticos a los del corpuls³ para una transferencia rápida del paciente
- Interfaz de usuario unificada para corpuls¹ y corpuls³ permite un manejo sencillo
- Posibilidad de análisis en el corView² para ambos sistemas



**NO
SOY UN
HÉROE**
ESTO ES MI TRABAJO

ESPECIFICACIONES

Especificaciones generales:

- Protección contra polvo y salpicadura de agua según norma IP55
- Prueba de vibración y golpe según norma DIN EN1789
- RTCA DO 160G - Secciones: 20, 21, 25 (autorización para transporte aeromédico)
- Temperatura de funcionamiento: -20 a +55°C (Funciones básicas: Monitorización de ECG, desfibrilación, marcapasos)
- Luz de alarma, altavoz
- Grabación de voz
- Batería de litio
- Suministro de energía de 12 V DC, 100 hasta 250 V AC con fuente de alimentación
- Dimensiones (LxBxH): 26 cm x 17 cm x 7 cm
- Peso 2,2 kg (Equipamiento de básico, incl. batería)

Desfibrilador:

- Desfibrilador externo automático (DEA)
- Desfibrilador en modo manual
- Cardioversión

Sistema de monitorización de pacientes:

- Pantalla de 5,7" a color, con retro-iluminación
- Visualización de hasta 3 curvas y 4 parámetros vitales
- 6 derivaciones de ECG
- Sistema Masimo® set Rainbow® para la monitorización del SpO2, PP, PI, SpCO, SpMet, SpHb(opcionales)

Gestión de datos:

- SD® Tarjeta de memoria
- LAN

Compatibilidad en el corpuls³:

- Batería, sensores, electrodos corPatch, cable, adaptadores y sistema de carga
- Concepto de manejo intuitivo y software de análisis de datos corView² son idénticos

Conozca más en www.corpuls.com



► EN CASO DE EMERGENCIA, UNO PARA TODO

Con las nuevas mochilas de emergencia con sistema de carga integrado para que esté bien preparado ante cualquier situación. El corpuls¹ carga su batería en la mochila con el sistema de conexión MagCode®. Contamos con dos tamaños de mochilas.



Mochila para Soporte vital avanzado (ALS - Advanced Life Support)

La mochila de emergencias contiene un bolsillo adicional. Con esto la mochila se vuelve en el compañero ideal para médicos de cabecera, consultorios, personal hospitalario del área de urgencias y equipo de reanimación, personal a cargo de la seguridad y salud en empresas, así como personal de ambulancias.

Mochila para Soporte vital básico (BLS - Basic Life Support)

Esta mochila es más pequeña y ligera. Ofrece espacio para equipo médico básico incluido el corpuls¹. Con esto se vuelve el equipo ideal para médicos de cabecera, clínicas/hospitales, visitas a domicilio por médicos de cabecera y los servicios médicos de emergencia.

